

# SU取付フック K391

#### はじめに

このたびは、PMWO システムキャリア・ウインターキャリアをお買い上げいただきましてありがとうございます。

本品をお願いになる前に、めず本書と著合キャリアの産委長職書をよくお読みの上、正しくお使いください。

本書をお読みになった後は、通会キャリアの取扱説明書とともに大切に保管しておいてください。

本品を仲ずられる場合は、次に使用される方のたまに本書も併せてお願しください。

#### 安全にお使いいただくために

本書では、特に書書な事項や知っておいていただきたいことを、記号を用いて説明しております。 それぞれの記号とその内容は次の通りです。

【本書祭】書告事項を守らないと、死亡や無傷に至る最大な事故を起こすおそれがあります。

「本本記」注意事項を守らないと、ケガを負ったり、開品・事間・確能物が損害するおそれがあります。

配理者 本品を使用する上で、知っておいていたださたいことについて説明します。

必ず等ってください 本品を安全に正しくお他いいただくために、次の事項を必ず等ってください。



曹信事項を守らないと、機構進や人を整き込み、

死亡や目傷にある意大な事故を起こずおそれがあります。

- 必ず本園及びキャリア本体の取扱規則置きよくお観みの上、投資された位置に正しく取付けてください。 本書には、車輌・車式・ライブによれ取り付け方法が記載してあります。 東莞県子教10年を経過した車輌は、 記載されて いない場合があります。它を排の手具の影響者が付置していない場合は、自社ホームページからダウンロードするか、 水黒肥果のサービスセンターにお図合せください。
- 無限調金過去よく除み、屋理と調金するものをご使用ください。
- 通行前に必ず積載物を載せてキャリブを前後・左右・上下にゆすり、■定器にユルミによるガタツキがな。 いか確認してください。
- 本基を適会キャリア以外の無基に使用しないでください。
- 本書記載の雑數条件を守ってください。

本書(高種別取扱股係書)は、INNO(RV-byNO) IN-SUを基準としております。 UK品番のキャリアの取付けに関しては別途計算が必要となります。 キャリアの取付けは本書だけではできません。キャリア本体の取扱説明書と併せてご覧ください。

### 部品内容の確認

本典には、次の部品が入っています。カー、半足制品がありましたら、本書記載のサービスセンターへご連続ください。



フック・ペースの調査に 者号が表示されています ので能振してください。



No.	P A	11.号	申息
1	259	191T-192T	4 2 B
5	ペース	402	4個
3	シールシーナ		1 etc

#### お問合せ先

車種州の取長説明書は、当社ホームページからダウンローギできます。 http://www.parmate.co.jp/imns/

カーメイト サービスセンター 〒171-0051 東京都 豆馬茲美網5-31-11 TEL 03-5926-1212(代表) FAX.03-5926-1218

mranカーメイト http://graw.carmate.co.jp/ 本社 〒171-0051 東京都 豊島貿長網5-33-11

※ 本品の社事と外間は改良のため予告なく絶更することが出ります。 等にの動物調明書の記憶内容は、2010年2月現在のものです。

## 影 inno.

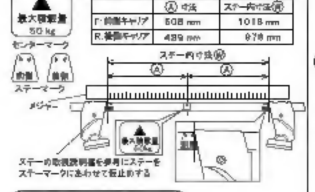
Γ	メーカー名	車種名	417	年 式	陸截乘车	
	/ // H		217	4 14	基大概查查	サイクル
Γ	NISSAN ニッサン	ウイングロード		05.11- H17.11~	MAX LOAD 50kg	3台
		ADvarazd-Anti	Van			
	インタ	ファミリア	パン(Y12系)		/ 機學等 )	
	MITSUBBHI ミツビシ	DUNCER ランサー	Çergo 71—⊐i	98,12- H20,12	1799チュント	

#### 車両に取付マークを貼付ける



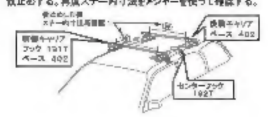
#### バーにセンターマーク、ステーマークを貼付ける

-星美にあったセンターマークシールを選択する(日常では)



#### ベース、フックの仮止め

フック、ベースの書号を確認して取付マークの位置で 仮止めする。再度ステー内で法をメジャーを使って確認する。



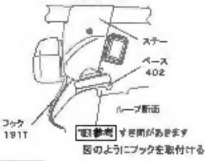
#### キャリアの間定(フックの鍵付け)

#### ■フック・ペース取付位置

下のイラスを参考にフックやペースの位置を 院区した後ステーに付属の取扱説明書に続い、 左右交互に専事に/プを時付ける。

#### FRONT

#### 前側キャリア



#### REAR

#### 後側キャリア



#### 間のようにフックを取付ける

#### 101申号

- ■センターフックの取付位置は、前側キャリアと 配線です。
- ●ノブを修行けると、ペースが多少が別にずれ、 回のようになります。